Index of Claims	Аррисшиол но.	Applicant(s)						
MACHINEN CONTROL MACHINI PROGRAMMA (ALI) LA PROGRAM	10/667,195	KUSTERMANN ET AL.						
	Examiner	Art Unit						
	Brenda A Lamb	1734						

4	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	•	Restricted		1	Interference	0	Objected

E	Claim Date	CI	aim	Г		n	ale			۱	C	aim	Г		,	D٤	te.	_	
d 5 1			1		Т	ΠĪ	T	7	т	-	<u> </u>	ŀ	Ι-	7	Т	Ť	Ť		
1		75	2,	1			-	1			₽	2	l	1			1		
1		3	1		1			1			Ξ ,	Ē	1 I		-		1		
1		-	ð	1	1	H		I	H		L	δ	H				1		
102 102 102 103 105	1-1-4-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	<u></u>		₩	+-	┦	4	╀	₩	:::	-		Ц		ᆚ	4.	┸	L	Ц
S		!		₩	4-	Н	_	_	\sqcup	_	<u> </u>		Ш	\perp	\perp				Ш
1		<u> </u>		ш	1_	Ш		1_	\sqcup	_ :::					_L	\perp	\mathbf{J}_{-}		
Total Control Contro		<u> </u>		\sqcup		Ш		\perp	Ш			103	$oxed{L}$	\Box	Т	Ţ.	Т		П
12 6		<u> </u>			\perp	Ш	\perp		LI			104	П	Т	Т	Т	Т		\Box
12		<u> </u>		$\Box \Box$	\mathbf{I}^{-}	ΓT	Т	Т	П	7		105	П	7	7	1	T	П	1
3		ä	56	П	T	П	Т	T	П	וווּ			П	7	7	+	+	М	\vdash
1	3 7 111 1					П	1	\top	\Box	┨║		107	Н	✝	+	+	┿	H	\vdash
S			58	\Box		\Box	\top	1	\Box	┦Ш			М	7	+	+	+	Н	-
13	5 9 11 1		59.		\top	\vdash		1-		٣,			Н	+	╅	╁	╁╴	Н	+
1				H		H		1-	┢┿	-	-		H	╅	+	╁	╁	Н	-
15 12				┝┼	+	\vdash		╁╌	┥	-	├		┥	+	┿	+	╁~	Н	
C	15 12 11 11 11 11 11	#		┝╼┼╴	+	H		+	┝╌┼	-		440	┝╌┩	+	+	- -	+	⊢	-
T		<u> </u>		⊢	+-	┝┿	-	┥~	╌	-			-4	4	4-	4-	4_	Н	4
15	The state of the s			┝┼	+	${oldsymbol{arphi}}$	-	+	┝╌┼	- :::			Н	4	4	4	╄	Ц	4
G 16 1.0 <td< td=""><td></td><td><u> </u></td><td></td><td>⊢</td><td>4-</td><td>⊢∔</td><td>4-</td><td>1</td><td> - -</td><td>-</td><td><u></u></td><td></td><td>Ц</td><td>_</td><td>┸</td><td>┸</td><td></td><td>Ш</td><td>丄</td></td<>		<u> </u>		⊢	4-	⊢∔	4-	1	- -	-	<u></u>		Ц	_	┸	┸		Ш	丄
10 17 17 18 18 19 19 10 10 10 11		:		$\vdash \vdash$	+	\sqcup	4	+	\vdash	_			Ц	┙			L	\Box	\perp
16		 		$oldsymbol{\sqcup}$	Щ	\sqcup	_ _	Ш	Ш	_	<u></u>		П	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	Ι			\Box
1		<u> </u>			\perp	Ц	\perp	\Box						T	T	Γ		П	T
17 19 120 120 120 121 122 122 122 122 123 123 124 124 125 126 125 127 128 129 128 129 128 129 128 129 128 129 128 129 128 129 128 129 128 129							\perp					118		T	丁	T	Т	П	\neg
							$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					119		\top	7	丅	T	П	十
Y	18 20				\Box	\Box T	T	П	П	7	\Box	120	\sqcap	1	┪	1	1	П	十
2D 23 21 23 22-24 123 23-25 76 24-25 125 24-25 126 25-27 77 26-25 126 27-29 128 37-29 128 30 80 27-29 128 30 80 28-30 80 30 80 31-33 130 31-33 83 32-34 11-34 34-38 133 35-35 85 35-37 86 37-39 88 37-39 88 37-39 88 37-39 88 37-39 88 37-39 90 44 94 44 94 45 96 46 96 47-49 98 48 96 48 96 48 145 96			71		\Box		\neg	П	\Box		<u> </u>		Ħ	7		+	1	Н	-+
22 24 22 24 23 25 24 26 25 27 26 27 27 29 30 30 29 31 31 80 29 31 31 80 31 83 32 83 33 83 34 84 35 35 36 136 37 39 40 90 41 91 44 92 45 96 46 145 48 96 48 145 48 96 48 145 49 99			72		П		$\neg \neg$	П		7			H	+	_	+	╁╌	Н	+
74			73	\top	П		_	⇈	\vdash	-1		123	H	┿	+	╁	╁╌	H	-
2.3 25 2.4 26 2.4 26 2.5 27 2.6 126 77 127 128 128 2.7 29 2.8 30 2.9 31 30 80 80 130 31 131 82. 132 31 83 32 34 33 84 34 36 35 37 36 136 37 39 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 48 98 48 99					\top	7	+	\vdash	\vdash	-			-	┿	╅	+-	┰	\vdash	+
76	23 25				1	-	+-	+	-	٦	_		-	+	┿	╁	╁	Н	┿
25 27 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 137 137 137 137 137 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 147 148 149	2.4 26			-	\vdash	+	┪-	1-1	-	-120	_		-	-+-	+	╁	┿	Н	-+-
24 28 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 130 131 130 131 131 130 131 130 131 131 132 131 132 132 132 132 133 132 133 132 133				-	+	-	╅	╂╼┨	+	-	_		-	-	+	╀	 	Н	-
78 30 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133				+	╁┤	-	┥-	╀┤	\dashv	-4511	-		\dashv	4		+	 _	\vdash	4
28 30 80 130 29 31 81 131 30 32 82. 132 31 33 83 133 32 34 83 133 32 35 85 135 34 36 86 136 35 37 86 136 37 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 83 143 44 94 144 45 96 145 46 96 148 48 98 148 98 148		-			╁╌┨			┦	\dashv	-{:::	<u> </u>		_	4	┸	1	L	Ц	
29 31 81 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 145 145 146 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149<	50 20 11 11 11 1 1 1 1				┦	-		Н	1	4	L		_	1		\perp	_	Ш	
30 32 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149	20 31 11 11 11 11 1	\vdash		-	┦	-	4-	1-4	\dashv	_						\perp			
31 33 133 133 7 2 34 134 134 134 35 35 135 135 135 135 34 38 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 141 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 148 149					┦	\perp	┸	Ш	Ц.						Γ	T		П	Т
31 33 84 133 134 32 35 135 135 135 135 34 36 136 136 137 137 138 137 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 146 145 146 147 148 149	EX1351111111111111				\bot	\perp		Ш				132	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	T	Ι	Γ		\top
32 35 84 134 135 34 36 85 135 136 136 35 37 86 136 137 137 137 36 35 37 88 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149					\bot	_[1	Ш				133	J	Τ	Τ	T	Γ		十
34 36 35 37 36 86 37 39 40 88 41 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 98 148 98 148 98 148 98 148 99 148 141 141 142 143 143 144 145 145 146 147 148 98 148 148 149 148					Ш	\perp	$\cdot \Box$		\Box			134	\Box	T	T	T	П	T [†]	十
35 36 35 37 36 87 37 38 37 39 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 148 98 148 99 148 141 141 142 143 143 144 145 146 147 148 148 148 149 148		Ш				\perp	L		\Box			135	T	1	Т	1	Г	\sqcap	7
87 137 138 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 146 147 148 148 149 148			86	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$					\top				7	十	十	✝	1	1	+
88 89 138 139 90 140 140 91 141 141 141 142 142 143 144 144 145 145 146 146 147 148 148 149 149 149 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148			67		П	T	Т	П	\neg	7	\Box		╅	\top	十	✝╌	H	\dashv	十
37, 39 40 40 90 41 91 42 141 43 92 44 94 45 94 46 95 47 96 48 97 48 98 49 148 98 148 99 148 148 98			88	\top	П	7	1	П	\neg	7			十	十	+	┰	Н	+	+
40				1	\sqcap	十	╅	┌┤		۱	_		十	┿		+	\vdash	-	+
41 91 141 42 92 142 43 94 143 44 94 144 45 95 145 46 97 147 48 98 148 49 99 148	40			+	1	\top	+-	⇈	一十	##	-		+	┿	+	┿	Н		
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 148	41			+	1-1	十	┿	\vdash	-	-		_	\dashv	┿	+-	╁	Н	+	-
43	42	-		+	╅┪	+	╈	┝╌┥	┿	-[-+	+	╬	╀	Н	-	4
44 94 144 45 95 145 46 96 145 47 97 146 48 98 148 49 99 148				-	╅╼╅	+	┿	┝┥		-			+	4	+-	 	Ш	4	+
45		}		┿	╁╌╁	+	┿	⊢		-			4	4	+	╄-	Ш	4	丄
46 96 146 146 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				+	╆┵	-	4	\vdash		-{			4	4	┸	┺	Ш	\perp	L
97 147 147 148 148 149 199 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148				┯	₩	-	4-	${oldsymbol{\sqcup}}$	4	-	_		4	_	┸	L			$oldsymbol{\perp}$
48 98 148 148	 	}		- -	₽	4	4	Ш		▗▊▊	I	146	\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Γ	Γ		Т	Т
49 98 148 148	├ ──╏╬┼╶├╌┞┈┞╶┞┈┞ ┈	 			\sqcup	\perp	$oldsymbol{\Box}$		\Box			147	\Box	T	T	Т	М	7	┰
145	├ ──१20 	\vdash				\perp	\Box		\perp]			T	Т	Т	1	П	+	十
				1	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$		\Box	$\perp \Gamma$			149	T	T	1	1	М	十	+
50 1 100 150			100	\perp	\Box	J	Γ		7	1	7	150	\top	1	†	1	H	+	+